



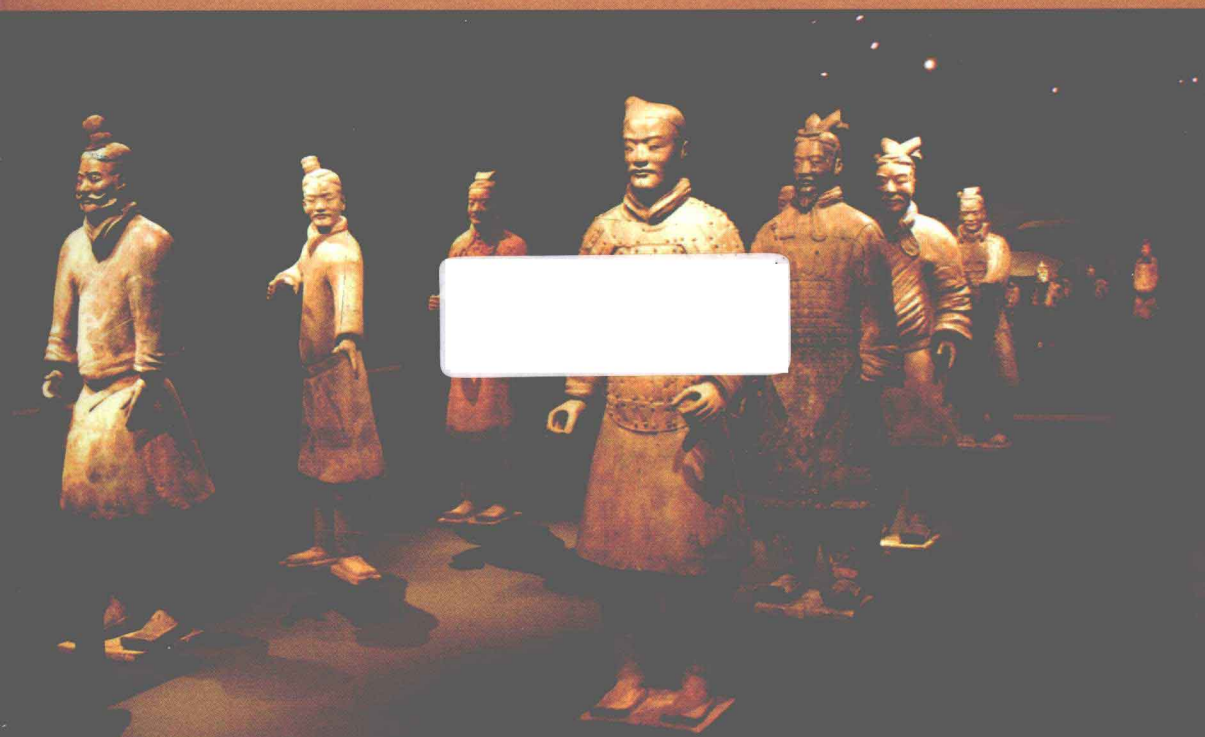
# 话说中国



翟文明 编著 北京联合出版公司

【HUASHUOZHONGGUO】

“北京人”的发现，让世界看到了人类演进的清晰过程；三星堆的发掘，惊现了一个失落的文明古国；  
马王堆汉墓的揭秘，让我们见识了古人卓绝的才华和智慧……让我们跟随考古学家，  
一起去追寻那些曾经绚烂无比的古代文明。



**图书在版编目 (CIP) 数据**

话说中国·考古 / 翟文明编著. —北京：北京联合出版公司，2012.6

ISBN 978-7-5502-0778-3

I. ①话… II. ①翟… III. ①科学知识—普及读物 ②考古发现—中国—通俗读物 IV. ①Z228 ②K87-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2012) 第 128510 号

**话说中国·考古**

**编 著：翟文明**

**责任编辑：孙志文**

**封面设计：王 栋**

---

北京联合出版公司出版

(北京市西城区德外大街 83 号楼 9 层 100088)

北京通州富达印刷厂印刷 新华书店经销

字数 250 千字 710mm × 1000mm 1/16 12 印张

2012 年 7 月第 1 版 2012 年 7 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-5502-0778-3

定 价：29.80 元

---

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书部分或全部内容

版权所有，侵权必究

本书若有质量问题，请与本公司图书销售中心联系调换。电话：010-64255036 64243832

传真：010-64258473

中国



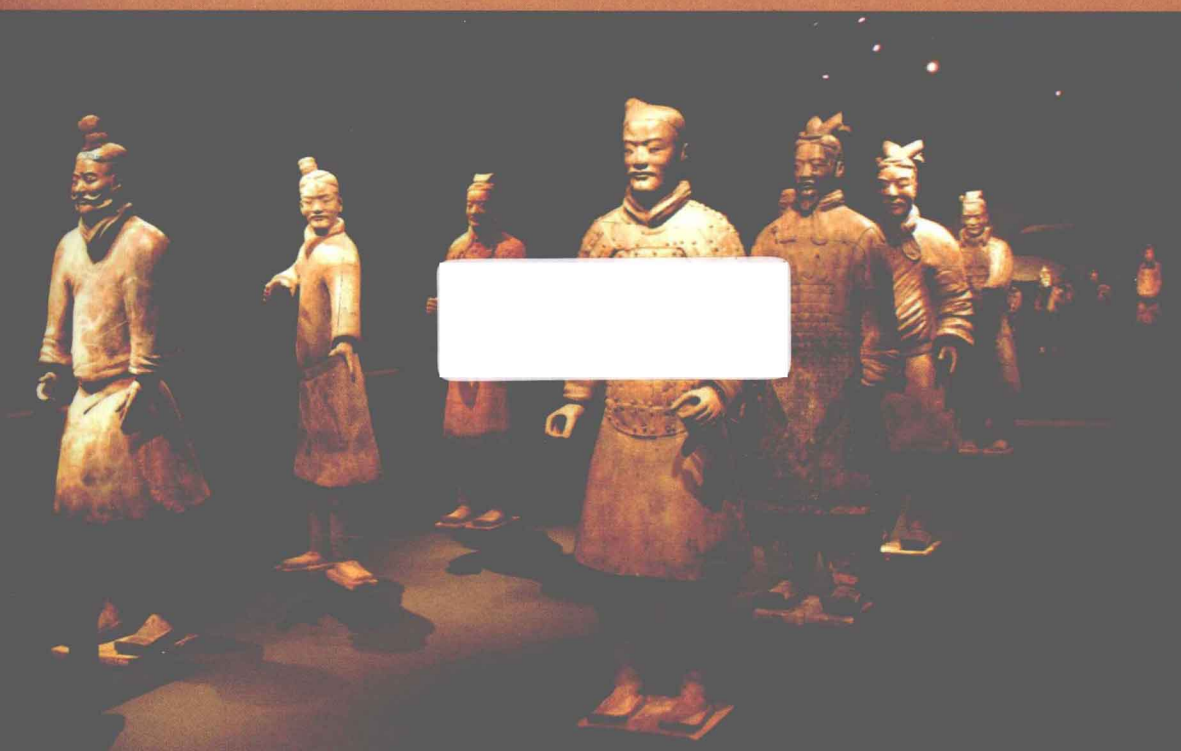
# 话说中国

考古

翟文明 编著 北京联合出版公司

(HUASHUOZHONGGUO)

“北京人”的发现，让世界看到了人类演进的清晰过程；三星堆的发掘，惊现了一个失落的文明古国；  
马王堆汉墓的揭秘，让我们见识了古人卓绝的才华和智慧……让我们跟随考古学家，  
一起去追寻那些曾经绚烂无比的古代文明。



责任编辑：孙志文

装帧设计：**设计** 設計  
137873450

• 中华者，中国也。亲被王教，自属中国，衣冠威仪，习俗孝悌，居身礼义，故谓之中国。

——《新唐书·舆服志》

• 夏，大也。中国有礼仪之大，故称夏；有服章之美，谓之华。华、夏一也。

——唐·孔颖达

## HUASHUOZHONGGUO



上架建议：青少年阅读

ISBN 978-7-5502-0778-3

A standard barcode representing the ISBN 978-7-5502-0778-3.

9 787550 207783 >

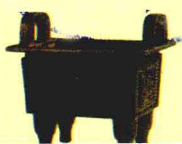
定价：29.80元

# 话说中国

考古

翟文明 / 编著

【HUASHUOZHONGGUO】



■ 北京联合出版公司 ■

试读结束：需要全本请在线购买：[www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)





# 前言 PREFACE

中华民族有着五千年源远流长的文明史，无论翻开哪一页，光辉灿烂的文明成果无不让我们感到骄傲和自豪。英国著名科学史家贝尔纳曾说过：“中国在许多世纪以来，一直是人类文明与科学的巨大中心之一。”中华民族数千年累积起来的灿烂文化，已成为我们取之不尽的思想宝库，对于我们民族精神与文化性格的塑造，都有着不可估量的现实意义。只有了解历史，才能更好地把握现在，创造未来；只有借鉴历史，才能更好地完善自己，充实人生；只有反思历史，才能更好地认清方向，造福社会。

为了让读者全面深入地了解中华文明的光辉灿烂，感悟中华民族文化内涵的博大精深，我们组织十余位专家学者经过多年努力，推出了这一套融故事体的文本阅读、丰富精彩的图片鉴赏、便捷实用的检索功能于一体的16卷本《话说中国》系列丛书。本丛书包括历史卷（上下）、文学卷、绘画卷、书法卷、地理卷、山川卷、国宝卷、考古卷、佛教卷、道教卷、服饰卷、民俗卷、建筑卷、园林卷和文物卷，每一卷都系统而深入地展示中国文化的一个方面，16卷本又在总体上构成一个完整的文化知识体系，将中国历史从单纯的帝王将相、改朝换代的框架中释放出来，结合最新的研究成果，全方位、新视角、多层面地重新演绎中华五千年辉煌历史文化。同时，本套丛书还在各卷本中穿插了若干知识链接和小栏目，以增强读本的知识性与趣味性，给读者尽可能丰富的知识看点。

为了更好地展示中华文明的伟大与辉煌，我们在编辑体例上采用了图文互注的形式。在查阅大量历史文献资料的基础上，精选了6000多幅精美的图片，包括遗址复原图、文物照片、名人画像、山川风光、社会情景图以及各种图表等，或是文本内容的画面直观反映和延伸，或是文本内容的背景补充，图文联袂，相得益彰，立体凸现中国文化各个方面的深厚历史底蕴，充分照顾了现代读者的阅读口味，使读者获得持续愉悦的审美享受和潜移默化的精神熏陶。

历史作为人类既往行进、发展的记录，原本就是多元多面、错综复杂的。本丛书为了适应快节奏的时代步伐，力求在有限的篇幅中增强信息量，避免阅读时的沉滞感，通过流畅生动的文字、科学简明的体例、丰富精美的图片和简洁大方的版式设计等多种视觉要素的有机结合，让事实说话，以实物为证，还原历史真相，将中国历史文化立体、全息地展现在读者面前，使读者在轻松的阅读氛围中，以新视角、新层面看见历史，感受历史，思考历史。

# 目录 CONTENT

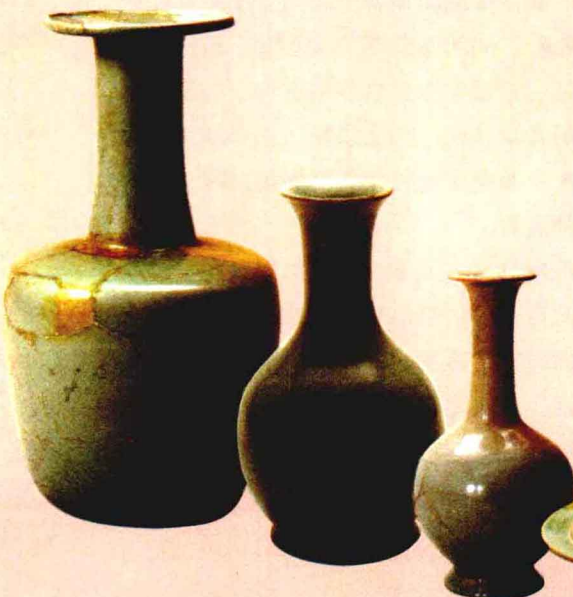


## 北京 河北地区

“北京人”的发现	
周口店猿人遗址	9
万历皇帝的陵墓	
明定陵	15
瑰宝金缕玉衣的出土	
满城汉墓	22

## 山西地区

“丁村文化”的发祥地	
丁村旧石器时代遗址	33
尧舜禹的时代	
龙山文化遗址	36



## 河南地区

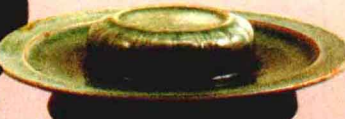
印证夏王朝	
二里头夏代遗址	43
洹水安阳三千年前的帝都	
殷墟遗址	48
“青瓷之首，汝窑为魁”	
宝丰清凉寺窑址	53

## 陕西地区

原始社会仰韶文化的代表	
西安半坡遗址	59
“世界八大奇迹”	
临潼秦兵马俑	64
佛指真身舍利	
扶风法门寺地宫	70

## 宁夏 内蒙古 甘肃地区

东方金字塔	
银川西夏王陵	77
20世纪初中国学术界一大发现	
内蒙古、甘肃的居延汉简	82
中国旅游标志铜奔马的出土地	
武威雷台汉墓	85



## 新疆 西藏地区

东方的“庞贝”	
尼雅遗址	93
回到楼兰	
楼兰古国遗址	98
“西北旧茎”	
吐鲁番阿斯塔那古墓群	104
神秘的西藏王国	
古格王国遗址	109

## 四川 湖北 湖南地区

“西南殷墟”	
广汉三星堆遗址	117
改写“商文化不出黄河流域”观点	
盘龙城商代遗址	121
倾倒世界的编钟出土地	
随州曾侯乙墓	126

汉代女尸和素纱衣的发现

长沙马王堆汉墓	130
---------	-----

## 广东 浙江 江苏 山东地区

见证西汉南越国的历史	
广州南越王墓	137

江南水乡的稻作文化

余姚河姆渡遗址	141
---------	-----

中华文明的曙光

余杭良渚文化遗址	145
----------	-----

南唐先主、中主墓

南京南唐二陵	150
--------	-----

中国古代佛教造像的宝库

青州龙兴寺窖藏	156
---------	-----

## 辽宁 吉林 黑龙江地区

中国首次发现的远古神殿

红山文化女神庙遗址	165
-----------	-----

高句丽王国

高句丽遗存	170
-------	-----

见证古渤海国的兴衰

渤海上京龙泉府遗址	176
-----------	-----

专题 1：中国北方民族文化考古 /30-31

专题 2：丝路中转站——甘肃·宁夏·青海  
考古 /90-91

专题 3：新疆西域考古 /114-115

专题 4：巴蜀文化与滇濮文化 /124-125

专题 5：湘沅大地——湖南考古 /134-135

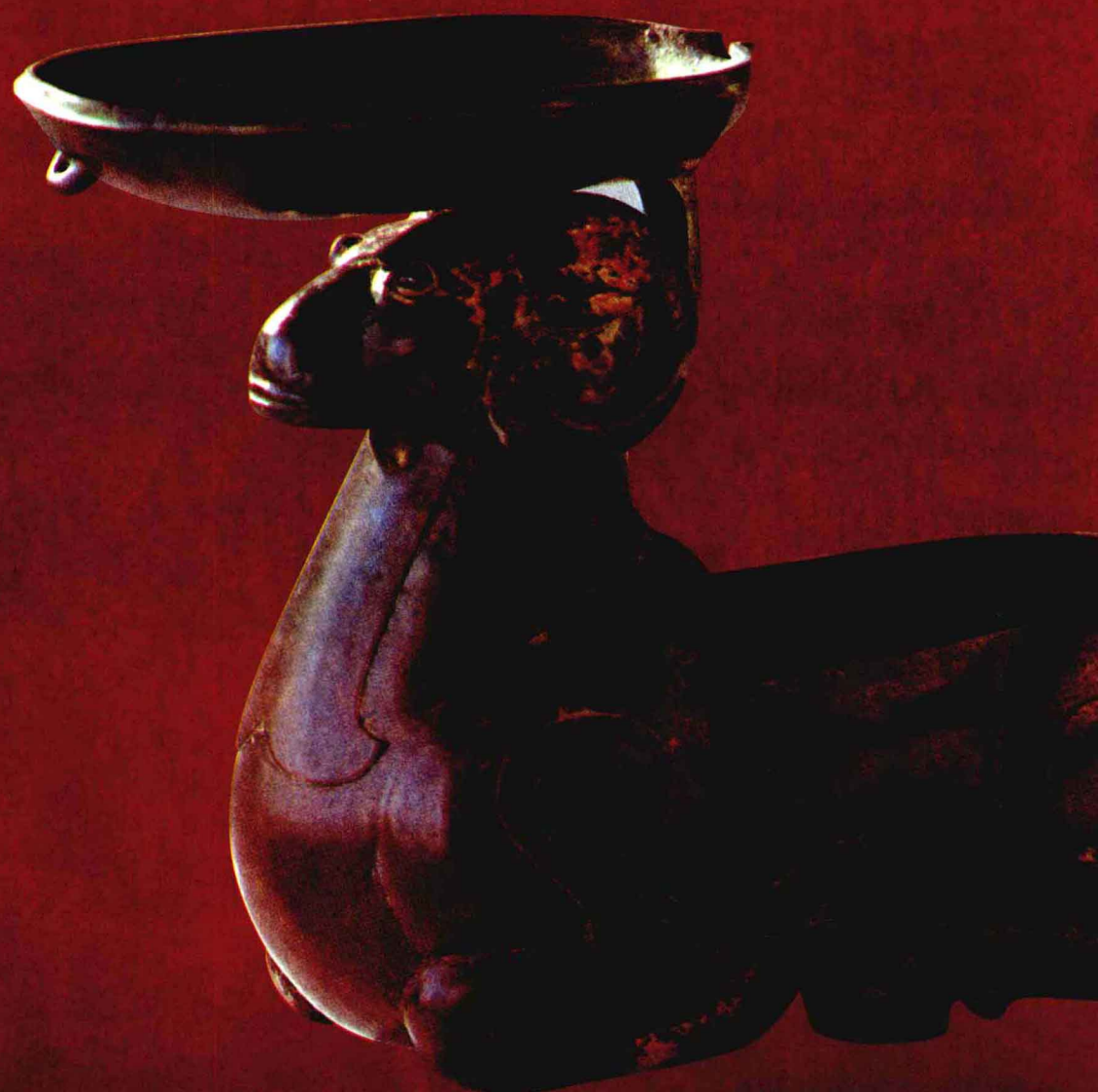
专题 6：历史、现实和幻化世界的场景——山  
东·陕西·河南·四川画像石考古 /162-163

# 北京 河北地区

周口店猿人遗址

明定陵

满城汉墓



## “北京人”的发现

# 周口店猿人遗址

1914年，被北洋政府聘为“矿政顾问”的瑞典地质学家、考古学家安特生来到中国。他到中国后不久，就招募了一批技工，教授简单的化石知识之后，便吩咐他们到华北各地去寻找化石。几年后，终于传出了结果，一份来自北京西南周口店的考察报告，引起了安特生特别的注意。

### 震惊世界的头盖骨

1921年春，安特生和奥地利古生物学家斯丹斯基出现在了周口店。在当地老乡的指引下，他们来到被当地人称作“龙骨山”的北坡进行考察。安特生发现，在一大堆动物化石中有一些白色带刃的脉石英碎片，这些锋利的刃口，会不会是用来切割野兽肉的呢？他对身边的人说：“我有一种预感，中国人祖先的遗骸就在这里，现在惟一的问题就是去找到它。”

两年以后斯丹斯基开始了小规模的发掘。1926年，一枚保存状态极佳的古人牙齿被发现了，加拿大籍解剖学家步达生对此进行了仔细研究，并提出了一个古人类新种属，即“北京人”。

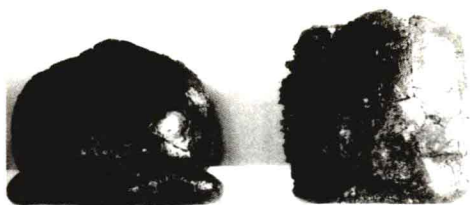
然而这一说法立刻引起了国际上许多人类学权威的质疑，他们认为，仅凭牙齿化石就建立新的人类属种是无法令人信服的。在步达生的努力下，美国洛克菲勒基金会答应出资2.4万美元赞助周口店的发掘工

作。步达生与中国地质调查所所长翁文灏取得联系，希望能与中国方面合作发掘周口店，双方一拍即合，并达成协议：采集到的一切标本最终归中国所有。



北京人复原模型

此图是根据历年所出土的北京人遗骨化石，经过科学研究所复原的模型。



### 北京人头盖骨

旧石器时代早期 距今约50万年  
1927年北京市房山县周口店第一地点出土  
这是修复后的第一件北京人头盖骨化石的正面和背面，  
第二次世界大战时，不知去向。

联合考古队组成了，他们花了4500美元，从当地的鸿丰灰煤场买下周口店这座山场。考古工作开始了，但挖掘只在春秋两季进行，因为夏天雨水多，发掘现场泥泞不堪，冬季地层冻得坚硬，发掘时会破坏化石。

1928年，刚从北京大学地质系毕业的裴文中来到了这里。1929年末的一天，就在准备收工的时候，他发现在主洞与裂隙交叉的地方有一个洞。在洞外工友的牵引下，裴文中沿着洞壁徐徐滑下，他点燃马灯，在微弱的光线下仔细寻找。突然，洞里传出裴文中

狂喜的声音：这是什么？是头盖骨！

这一天是1929年12月2日，第一个“北京人”头盖骨被发现了，沉睡地下几十万年的北京猿人化石在周口店被挖掘出来了！这一爆炸性新闻和裴文中的名字以最快的速度从北京传遍了世界，国际学术界生动地称它为“古人类全部历史中最有意义、最为动人的发现”！

1931年，23岁的贾兰坡来到周口店。两年后，裴文中离开周口店赴法国学习古人类学。两年后，贾兰坡开始主持周口店的挖掘工作。当时因为找不到化石，许多人耐不住性子撤离了周口店，但贾兰坡仍不懈地坚持着。

转眼就到了1936年，然而周口店的挖

### 龙骨山洞穴

北京市房山区周口店原始遗址是指人类有文字记载以前的人类遗址，包括人类化石、原始部落遗址、原始人生产和生活器具、原始艺术及劳动产品等。这些遗迹和遗物距今时代久远，反映了人类起源的某些独特性质，因而成为现代人们探索、研究人类生命的起源和发展、人类社会的发展及演变的重要实证。



掘除了一些人牙以外，再没有任何新的发现，如果6个月内再无进展，美国洛氏基金会将中断对周口店挖掘工作的支持。正当贾兰坡为找不到人类化石而一筹莫展的时候，奇迹出现了。11月15日上午，技工张海泉在砂土层中挖到一块核桃大小的碎骨片，放在小荆条筐里，贾兰坡问这是什么东西，他说：“韭菜(即碎骨片之意)。”贾兰坡拿过来一看，不由大吃一惊：“这不是人头骨吗？”他马上派人将现场围了起来，进行更为细致的挖掘，连豆粒大的碎骨也不遗落，在这半米多的堆积中，发现了许多头盖骨碎片，慢慢地，耳骨、眉骨也从土中露了出来，这是一个完整的头盖骨。接着在下午的挖掘中，又发现了另一个头盖骨，它的情形与上午挖掘的那一个相仿，均裂成了碎片。贾兰坡将两个头盖骨的碎片对碴粘好，送到了北京。

26日上午，又找到了一个头盖骨。这个头盖骨非常完整，连神经大孔的后缘部分和眉骨上部及眼孔外部都有。11天之内连续发现三个头盖骨的消息，一时间传遍了全世界，后来一个英国专门搜集剪报的人给贾兰坡来信，说他当时搜集到的、世界各地发表的关于三个猿人头盖骨的消息竟有2000多条。此后大规模的发掘工作，一直延续到1937年卢沟桥事变才告一段落。

## “北京人”失踪之谜

1937年7月7日，卢沟桥事变爆发。两天后，周口店发掘工作全部停止。当时周口



1936年北京周口店猿人遗址发掘情形

店发现的所有古人类化石，都保存在北平协和医院里。由于日本侵华战争不断扩大，美日关系也越来越紧张，当时属于美国势力管辖的协和医学院也朝不保夕。

1941年，考虑到化石留在日占区很不安全，决定委托美国大使馆把化石运到美国暂为保管，等战争结束再运回中国。化石将由美国海军陆战队运往秦皇岛，准备搭乘美国来的哈里逊总统号轮船，前往美国。

装有“北京人”化石的木箱被交由海军陆战队上校阿舒尔斯负责，阿舒尔斯随后又责成一名叫福莱的军医，将这批装有化石标本的箱子运往秦皇岛。福莱军医受命后，先行将这批箱子寄往秦皇岛霍尔坎伯兵营，接着他也赶到了那里，等待由上海开来的哈里逊总统号轮船。

然而意想不到的是，珍珠港事件爆发了，船还没有到，霍尔坎伯兵营就被日军占领了，美海军陆战队队员统统成了战俘，并随后被押送到天津战俘营。大约在两个星

期后，这些行李也从秦皇岛被运回天津，福莱军医领回了他的大部份行李。当他打开属于他个人的一些箱子时，发现他自己教学用的现代人头骨标本都已丢失。至于上校委托他带的箱子却仍然在（看样子并未被日军打开过），但福莱没有打开作一番检查。

福莱一开始还受到了宽待，行动比较自由，于是他便利用这个机会，在天津将行李疏散了。据他后来称，这些行李被分别保管在了三处：瑞士人在天津开设的仓库，法租界的巴斯德研究所，以及几个中国朋友那里。后来，福莱军医丧失了人身自由，他也从此不知这些箱子的下落。

福莱军医并未打开上校的行李箱，究竟箱内当时还有没有“北京人”化石呢？这是一个谜。但不管怎么说，“北京人”化石最后是经几个美国人的手而下落不明的。

1942年8月，北京协和医学院来了两个不速之客——从东瀛赶来的考古学家长谷部言人和高井冬二。当他们来到解剖系办公室，打开藏有“北京人”化石的保险柜时，发现化石早已不翼而飞。日方一面在报上大肆宣扬“北京人”化石“被窃”，另一方面日本“华北驻屯军最高司令部”指派一

## 发现北京人的考古学家

裴文中（1904～1982），字明华，河北深县人。中国著名考古学家，古生物学家。1927年毕业于北京大学地质系，后留学法国，获巴黎大学博士学位（旧石器时代考古学）。回国后任中国地质调查所新生代研究室研究员，兼周口店办事处主任。1929年他在周口店第一地点首次发现北京人的头盖骨化石。之后又主持山顶洞人的发掘工作。1982年逝世于北京。



“北京人”头盖骨

旧石器时代早期

距今约50万年

1966年北京市房山县周口店第一地点出土

个侦探锭者繁晴负责搜寻工作。

据有的报道说，锭者在日军全力支持下多方搜索，大约经过两个月的光景，传出在天津找到了“北京人”化石的说法。据说，当时还特地叫有关人员前去辨认，但是该人一到天津，刚下火车就被拦截了，说是在天津找到的东西与“北京人”无关，要他立刻回北京，以后不久搜索就停止了。

这一切是值得怀疑的，试问当时一切都在日本的控制之下，日本如果找不到能如此善罢甘休了吗？这其中是耐人寻味的。抗战胜利后，中国驻日代表团曾设法在东京寻找“北京人”化石的下落，美军总部也曾动员在华美军寻找北京人的下落，结果都不了了之。种种迹象表明，“北京人”化石这个无价之宝并未真正遗失。但它们究竟在哪里呢？也许被埋藏在哪儿？也许被人有意隐藏起来了？

北京人化石失踪后，世界各地的新闻媒体传说纷纭，不但出了书，还拍了电影、

电视剧，“北京人”失踪之谜也成为了考古学界的一桩著名奇案。

1966年，在周口店遗址，又发现了两块猿人的枕骨和耳骨，它们连同解放前出土的一块颞骨，最后被复原成为一个相对完整的头骨。这是迄今为止我们所能见到的、保存最好的唯一一块“北京人”头盖骨化石。

## 人类远古文化的宝库

“北京人”及其洞穴之家的发现，是古人类学、旧石器时代考古学、古脊椎动物学和第四纪地质学研究中的一件划时代的大

事，它为研究人类的起源及其发展，为再现早期人类的生活面貌，提供了极其珍贵的第一手资料。

“北京人”的发现，为人类起源提供了大量的、极具说服力的证据。周口店猿人遗址，是世界上发现材料最丰富、最系统的旧石器时代早期阶段的古人类遗址。

“北京人”洞穴堆积层厚达40多米，大致形成于距今70—23万年前，“北京人”大约在距今70—20万年间在此居住，时间跨度长达50万年。他们的头部特征较为原始，但已有明显的现代蒙古人种的特征，“北京人”是属于从古猿进化到智人的中间环节的原始人类，它揭开人类历史的序幕，早在

1935年“北京人”遗址发掘现场



旧石器时代早期，“北京人”已懂得选取岩石，制作石器，用它作为武器或原始的生产工具，在与大自然进行斗争中改造自己。学会使用原始的工具从事劳动，这是人和猿的根本区别所在。

在“北京人”居住过的洞穴里，发现厚度达4~6米、色彩鲜艳的灰烬，表明“北京人”已懂得使用火，这是人类由动物界跨入文明世界的重要标志。

通过对“北京人”及其周围自然环境的研究表明，50万年前北京的地质地貌与现在已无多大差别，在丘陵山地上密布着森林群落，栖息着多种动物，其中有鸵鸟和骆驼。这为研究北京生态环境变迁史提供了

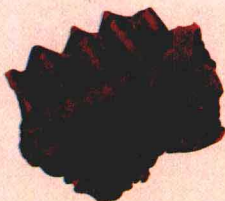
依据。

“北京人”及其文化的发现与研究，解决了19世纪爪哇人发现以来围绕科学界近半个世纪的“直立人”究竟是猿还是人的争论。事实表明，在人类历史的黎明时代，从体质形态、文化性质到社会组织等方面，的确有过“直立人”的阶段，他们是“南猿”的后代，也是以后出现的“智人”的祖先，“直立人”处于从猿到人进化序列中重要的中间环节。到目前为止，“直立人”的典型形态仍以周口店北京人为准则，周口店遗址依然是世界同期古人类遗址之中材料最丰富、最系统、最有价值的一个！



灰烬

旧石器时代早期 距今约50万年  
北京市房山县周口店第一地点出土  
从上到下共有四层灰烬层，最厚的达6米，灰烬常常成堆分布，其中还有一块木炭、烧过的树籽和兽骨，这些是北京人使用和控制火的证据。



烧骨

旧石器时代早期 距今约50万年  
北京市房山县周口店第一地点出土  
烧骨内含游离的碳，这是燃烧的结果，而非有色金属所污染。

“北京人”牙齿化石

旧石器时代早期  
距今约50万年  
1934年北京市房山县周口店第一地点出土



肿骨鹿角、下颌骨化石

旧石器时代早期 距今约50万年  
北京市房山县周口店第一地点出土  
北京人生活时代的气候与今天有很大不同，初期较冷，中、晚期变暖，这种变化导致了这种鹿的灭绝。



## 万历皇帝的陵墓

# 明定陵

北京城以北的昌平天寿山南麓，有一个很大的皇家陵园，它就是埋葬明朝十三位皇帝的十三陵。1956年进行的考古发掘，揭开了神秘的定陵地下宫殿之谜。当时考古队的技术指导，就是我国考古界的权威、大名鼎鼎的夏鼐。

### 通向地宫之路

按照最初的计划，首先开始的是对明成祖朱棣长陵的挖掘。不料挖掘一开始就陷入了困境，考古队在宝城、宝顶上的勘探，竟然找不到一点线索。这“宝城”是什么？“宝顶”又是什么呢？我国从周代起，在墓上开始出现封土坟头，在墓顶上要垒土成坟、植树做标记，以示怀念拜奠之意。帝王陵墓发展到明清时期，布局建筑形式趋向定式，封土都采取宝城、宝顶的形式，其建筑方法是在地宫之上砌筑高大的砖城，在砖城内填土，使之高出城墙成一圆顶。城墙上设垛口和女墙，宛如一座小城。城墙称为“宝城”，高出的圆顶称为“宝顶”。

发掘明陵是用考古方法进行的科学发掘，不是军阀孙殿英式的野蛮盗掘，只能严格按照考古程序来，勘探便是其第一步。目的是找到通往地宫的隧道，从而在保持陵墓及墓内文物完好的前提下进入玄宫。偌大个皇陵，考古队找了一年没有找到任何隧道的线索。鉴于毫无线索，发掘委员会遂

把目标转向了献陵。献陵埋葬的是朱棣长子仁宗朱高炽。然而转向献陵后半个多月的勘察仍旧是一无所获。夏鼐等研究，决定把发掘目标再转向定陵，定陵是第十三帝神宗朱翊钧及其二位皇后的合葬陵墓。从发掘长陵到发掘献陵再到定陵，明陵的发掘可谓是一波三折。然而，当考古队的铁铲一旦移到定陵，就从此在那里定格了，再也没有移到别处。因为一个城墙黑洞的发现，揭开了通往地下玄宫的秘密。

1958年北京市定陵金刚墙发掘现场

